(The Scientist Hypothesis( J2 by: ADEL ALI AL ORFI-LIBYA-12-5-2015 بِسْمِ اللهِ الرَّحْمنِ الرَّحِيمِ 科學家假說(J2) (Kēxuéjiā jiǎshuō (J2 這是一套圍繞二元宇宙的想法需要被證明的科學思想和假 設、這就是我在科學強加(」)中談到的、當時它最初就像 5 一滴水爆炸成真空並變成從內部變成雙重且伸展的喉嚨形 5 式。 (unv 1) 最大和最古老的宇宙充滿了宇宙塵埃,除了重 力之外, 裡面沒有任何物理定律。 (unv 1) 它的內部漂浮在 暗物質中, 暗物質是第一種水, 並且它繼續膨脹, 直到與 第一個塵埃宇宙的邊界相碰撞。在這篇簡介中,我在以下 : 幾點對暗物質和暗能量做出了假設 暗能量並非獨立於暗物質。這是它的案例之一或它的主要-1 。屬性 : 暗物質的特徵是 -2 暗能量-大量的 -宇宙時間 -(宇宙線(比已知光更快的未知工具-

重力:它有幾個與重力定律互補的匿名定律(星際重力定-律、星系運動定律、隕石運動和星雲定律以及運動定律) 太陽能係統 前面的觀點試圖理解和建立暗物質的標準模型,我看到如 果科學家能夠創造新的宇宙等離子體定律並發展牛頓和安 斯坦定律. 他們將來將能夠檢測到第五態的特徵該物質( 硬度-液體-氣體-等離子體--它是暗物質 感謝您的時間 : 查看阿拉伯文原文 https://archive.org/details/j-2 20230918 20230918 2308